Index of (Claims

Application No.	Applicant(s)	_
09/752,541	BOYD ET AL.	
Examiner	Art Unit	_
Tuan A Vu	2193	

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

			_				}		L	
		T								_
Cla	ım_	Date								
_	ਜ਼	မ								
Final	Original	5/21/06				ĺ				
ΙŒ	٦	2/2								li
	1 2 3 4 5 6 7	-								
[<u>_</u>	2	-								
	3	-								
	4	-				Г				
	5	1								П
	6	1								
	7	1				Г				
	8	1		Т	\vdash	\vdash				П
	9	1								П
<u> </u>	10	1	Н			\vdash	_	_		Н
	11	1			\vdash	\vdash				Н
	12	Ì	\vdash	\vdash	┢	\vdash		_	Н	Н
	13	 	\vdash	\vdash	\vdash			-		\dashv
	14	Ė	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
\vdash	15	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	$\vdash \vdash$
<u> </u>	16	Ë	 		├-	-	 	<u> </u>	\vdash	H
 	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	 -	 		├-	\vdash	\vdash	-	\vdash	${oldsymbol{ec{ec{H}}}}$
	17	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	-	⊢			Н
<u> </u>	10	-	-		 	<u> </u>	-			Н
	19	-	_	_	<u> </u>		L			Н
	20	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>				Н
	21	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш
	22	-			<u> </u>	L	L			Ш
	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	1 1 1 1 1 1 1 1 1		L	L_		_			Щ
	24	1	_			L				Ш
	25	1								Ш
	26	1			<u> </u>					Ш
	27	1							L	Ш
	28	V								
	29	1								
	30									П
	31	1				Г			П	\Box
	31 32 33	1								\Box
	33	1								П
	34 35	1								П
	35	1				\vdash				П
	36	1								Н
	37		\vdash		\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash	Н
	38	1	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		Н	Н
	38 39	V	Н		┢	\vdash	\vdash			Н
<u> </u>	40	Ì	\vdash	\vdash	t	┢═	\vdash	 	-	Н
<u> </u>	41	1	\vdash		╁		\vdash	-		\vdash
 	42	1	┝	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash	Н
 	43	1	-		\vdash	┝	\vdash		\vdash	Н
	43	1	\vdash		-	-	\vdash	-	\vdash	Н
 		1	├	-	├-	-	\vdash	-	-	Н
 	45	1	<u> </u>	_	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	Н
<u> </u>	46		-	<u> </u>	-	-		<u> </u>	<u> </u>	Н
	47	1	<u> </u>	_	 	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Н
	48	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L-		Н
	49	1	L	_	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	_	\vdash	Ц
	50	1	I	l	l	ı	ı		1	1 1

Cla	im	L				Date	9			
Final	Original	5/21/06								
	51	7	\vdash		_	\vdash	-	1	H	
	52	7		Н			-	\vdash	┢	
	53	Ť	\vdash	_	_	_		-	\vdash	-
	54							\vdash		
	55						Т			
	51 52 53 54 55 56			Г			\vdash	_		
	57						\vdash	\vdash		
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	61 62 63 64 65							匚		
	65		L_				<u> </u>			
L	66 67						L			
	67									
	68	L	L_							
	69	<u> </u>					<u> </u>		L	
	70		L					L	<u> </u>	
	71	L	_		_	_		_		_
	72	<u> </u>					L	L_	L	_
	73						_	_	_	
	74	_	ļ	_			<u> </u>	_	L	
<u> </u>	75	<u> </u>	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>
	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	_	<u> </u>	_		_			┞	<u> </u>
	70	-		H			┝	_	-	_
<u> </u>	70	H	┝	-	H	 	-	-	-	_
	90		-	H	⊢	_	 	┝	┢	<u> </u>
	81	-	⊢		-	\vdash	-	 	├	┝
	82	-	\vdash		\vdash	-		├-	├─	-
-	82 83		\vdash	-	H		-	┝	\vdash	┢
	84	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	85	\vdash	-	\vdash	 	-	\vdash	┢	╁	\vdash
	86		-					-	Н	_
	87		_			Т	 		T	Г
	88	П			Г		Г	Г	┢	Г
	89							Г		Г
	90									
	91									
	92									L
	93									
	94									
	95									
	96									
<u></u>	97		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdot				
	98	\Box	L		_			L_	L	
L	99	L	<u> </u>	L	_			L		_
L	100							L	l	

CI	aim	ſ			_	2010				
Ula		<u> </u>				Date				
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103 104									
	104									
	105 106			Ш		<u> </u>		_	_	
	106					_			<u> </u>	
ļ	107 108	-	\vdash	H		_	_	_		Н
	100		-		-				_	
	109 110		\vdash		-				_	
	111		_							H
	111 112		\vdash	Г						Н
	113			Г						П
	113 114 115 116 117									
	115									
	116	Ш	L	L					<u> </u>	Ш
	117	L.	$ldsymbol{f eta}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				Щ	<u> </u>	Ш
	118			ļ					_	
	119			ļ.,						Н
	120		-	-		H	_		_	H
	122			\vdash		\vdash	_	_	_	Н
	123		Н	\vdash	_	<u> </u>		-		H
	124				_	┢	-			Н
	125					Г			_	П
	119 120 121 122 123 124 125 126			Г						П
	127									
	128									
	127 128 129 130 131			ļ		<u> </u>				
	130			_	_	<u> </u>	_			Ш
	131		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	132 133		_		_	<u> </u>	_			Н
	134	_	_	-		 	_	_		\vdash
	135		-	 		H				
	135 136	-	Н	\vdash		H				
	137									
	138									
	139									
	140									
	141									
	142	Щ	<u> </u>	<u> </u>		L	Ш	L		$oxed{oxed}$
	143	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_			Щ
	144	<u> </u>	_	<u> </u>	_	\vdash		ļ	_	\vdash
	145	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Н	<u></u>	Щ
	146 147	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	-	-	_	\vdash
	148	\vdash	<u> </u>	\vdash	—	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
	149	-	⊢	\vdash	_	\vdash		H	-	H
	150		\vdash			\vdash		Н		Н
			Ц_	Щ	L	Щ.	L		_	